

Solvay Booth C61 Hall 6 | K 2019

拡大する高機能シール用途の需要拡大に対応するため テクノフロン® FKM の生産能力を増強

2019年10月18日、ブリュッセル --- ソルベイは自動車、石油・ガス、半導体の市場における高機能シールの継続的な需要拡大に対応するため、イタリアのスピネッタ・マレンゴ工場のテクノフロン® パーオキサイド加硫 FKM の生産能力を約 30%増強致します。

この生産能力増強は 2021 年 5 月までに完了の予定で、昨年発表致しましたイタリア・中国工場での増強計画に追加されるものです。

「弊社は欧州、米国、中国の製造拠点を増強することにより、グローバルの FKM 市場を主導して参りました。弊社のグローバル市場でのプレゼンスと専門技術により、拡大するお客様の需要を予測し、継続的に応えていくことができます。今回の更なる増強により、燃料消費や CO2 排出量の低減に貢献する自動車向けターボチャージャーなどの需要に着実に対応できると考えております。」と Executive committee member の Augusto Di Donfrancesco 氏は述べています。

テクノフロン® FKM は、高耐熱性、耐薬品性が要求される排気再循環(EGR)システム、ターボチャージャーホース、シーリング、ガスケットなどの用途で、低公害内燃機関(ICE)、ハイブリッド車(HEV)、電気自動車(EV)に採用されております。また、高純度性が求められる半導体製造プロセスやウェアラブル機器でも使用頂いております。

☑ [弊社のツイッター@SOLVAYGROUP](#)でも情報が得られます

Solvay は先端材料および特殊化学会社で化学品の発展にコミットしており、重要な社会的挑戦に取り組んでいます。Solvay は、多様なエンド・マーケットにおいて世界中のお客様とパートナーシップを組んでいます。製品は、航空、自動車、バッテリー、スマートデバイス、医療機器、採鉱や石油・ガス採取、効率や持続性の向上に使用されています。軽量化材料はクリーンモビリティを促進し、フォーミュレーションズは資源活用を最適化し、パフォーマンスケミカルズは大気や水質を改善します。当グループはブリュッセルに本社を置き、61 か国に約 24,500 名の従業員を擁しています。2018 年の純売上高は 103 億ユーロを計上し、純売上高の 90%以上を占める事業において、当社は世界のトップクラス 3 社のひとつに数えられており、EBITDA マージンは 22%となります。Solvay SA ([SOLB.BE](#)) はブリュッセルとパリにおいて Euronext に上場し (Bloomberg: [SOLB.BE](#) - Reuters: [SOLB.BR](#))、また米国 ([SOLVY](#)) においては、level-1 ADR プログラムで取引されています。財務統計には売却を発表したポリアミド部門が含まれています。

Solvay Specialty Polymers は、35 の高機能ポリマー商品ブランドのもと、1,500 以上の製品 - フッ素樹脂、フッ素エラストマー、フッ素系流体、半芳香族ポリアミド、サルホン系樹脂、超高機能性芳香族樹脂、高バリア性樹脂を、航空宇宙産業、代替エネルギー、自動車、ヘルスケア、メンブレン、石油・ガス、パッケージング、配管、半導体、ワイヤー/ケーブル、その他のマーケットに供給しています。詳細は www.solvayspecialtypolymers.com を参照ください。

コンタクト先

[Jun Wu](#)

Solvay Specialty Polymers
+86 21 23501280
jun.wu1@solvay.com

[Masayuki Fukushima](#)

Tokyo PR
+81 3 3273 2731
fukushima@tokyopr.co.jp

[Alan Flower](#)

Industrial Media Relations
+32 474 117 091
alan.flower@indmr.com

[Enrico Zanini](#)

Solvay Specialty Polymers
+39 02 2909 2127
enrico.zanini@solvay.com